

### Formulário Provisório de Inscrição

Pretendo participar do Workshop sobre o Orógeno Itabuna-Salvador-Curaçá, apresentando o trabalho ou painel (opcional)

.....  
.....  
.....  
.....

Participar da excursão de campo

Sim

Não

Nome:.....

.....

Endereço:.....

.....

.....

E-mail :.....

Favor devolver até 30/11/2000 para:

Comissão Organizadora  
Workshop Orógeno Itabuna-Salvador-Curaçá  
Instituto de Geociências-UFBA  
Rua Caetano Moura, 123-Federação  
40210-340, Salvador, Bahia, Brasil  
[barbosa@cpgg.ufba.br](mailto:barbosa@cpgg.ufba.br)

## WORKSHOP SOBRE O ORÓGENO ITABUNA-SALVADOR- CURAÇÁ

10 a 20 de setembro de 2001  
Salvador, Bahia

Primeira Circular e  
Chamada de Artigos

O Workshop sobre o Orógeno Itabuna-Salvador-Curaçá será realizado em Salvador, Bahia, em setembro de 2001. O objetivo do workshop é reunir os pesquisadores que estão trabalhando nos vários tópicos relacionados a orógenos colisionais, tais como mapeamento geológico, petrologia, geologia estrutural, geocronologia, geofísica, geotectônica e metalogenia.

O Orógeno Itabuna-Salvador-Curaçá é um cinturão contínuo, com mais de 800 km de extensão, formado de rochas de alto a baixo grau metamórfico e com idades arqueanas/paleoproterozóicas. Ele bordejando a oeste, o Bloco do Gavião e o Bloco de Jequié e, a leste, o Bloco de Uauá-Serrinha, todos de idade predominantemente arqueana. Vários depósitos minerais são conhecidos na área de influência do orógeno, tais como Cu no complexo máfico-ultramáfico de Caraíba, Cr nos complexos máfico-ultramáficos de Medrado, Campo Formoso e Santa Luz, e Au, tanto na bacia meta-sedimentar de Jacobina como no *greenstone belt* do Rio Itapicuru.

### **Programação Preliminar**

O workshop terá a duração de 10 dias, sendo os dois primeiros, na cidade de Salvador, destinados à apresentação de palestras de cunho regional e de painéis sobre trabalhos inéditos e em desenvolvimento, e os demais para uma excursão de campo nas partes sul e norte do orógeno. Por questões logísticas, o número máximo de participantes na excursão de campo limitar-se-á a 20.

Planeja-se também a seleção de artigos temáticos para publicação em um jornal científico de ampla circulação internacional.

### **Comissão Organizadora**

Prof. Johildo Barbosa  
Universidade Federal da Bahia  
Salvador, BA  
[barbosa@cpgg.ufba.br](mailto:barbosa@cpgg.ufba.br)

Prof. Elson P. Oliveira  
Universidade Estadual de Campinas  
Campinas, SP  
[elson@ige.unicamp.br](mailto:elson@ige.unicamp.br)

Dr. Moacyr Moura Marinho  
Companhia Bahiana de Pesquisa  
Mineral - CBPM  
Salvador, BA  
[cbpmdt@cbpm.com.br](mailto:cbpmdt@cbpm.com.br)

Secretaria do Workshop  
Instituto de Geociências-UFBA  
Rua Caetano Moura, 123-Federação  
40210-340, Salvador, Bahia, Brasil  
Tel - (071) 332-0550  
Cel - 99375218